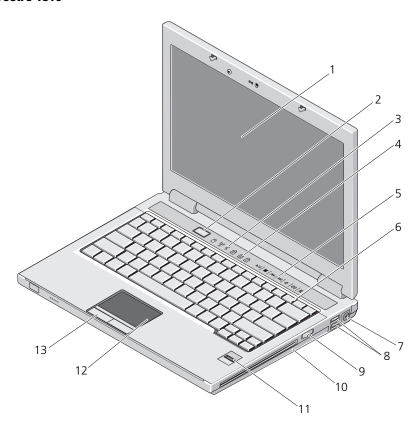


Dell™ Vostro™ 1310/1510/1710/2510 セットアップと機能情報

Vostro 1310



2009年1月

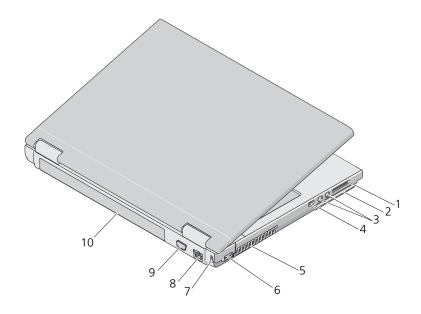


0K363GA03

モデル PP36S、PP36L、および PP36X

- 1 ディスプレイ
- 3 デバイスステータス LED
- 5 メディアコントロール(音量、早送り、 巻き戻し、停止、再生、取り出し)
- 7 AC アダプタコネクタ
- 9 ワイヤレススイッチ
- 11 指紋リーダー (オプション)
- 13 タッチパッドボタン(2)

- 2 電源ボタン
- 4 キーボードステータスライト
- 6 キーボード
- 8 USB コネクタ (2)
- 10 光学ドライブ/メディアベイ
- 12 タッチパッド



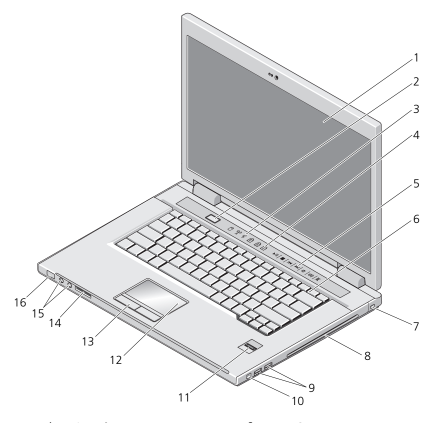
- 1 8-in-1 カードリーダースロット
- 3 オーディオコネクタ (**2**)
- 5 冷却用通気孔
- 7 セキュリティケーブルスロット
- 9 ビデオコネクタ

- 2 ExpressCard/54 スロット
- 4 IEEE 1394 コネクタ
- 6 USB コネクタ
- 8 ネットワークコネクタ
- 10 バッテリ

Vostro 1510/2510

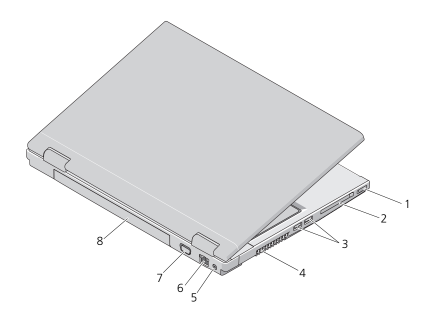


メモ: Vostro 1510 と Vostro 2510 の違いはシャーシの色で、Vostro 1510 は<u>ブラック</u>、Vostro 2510 は<u>チェリーレッド</u>です。



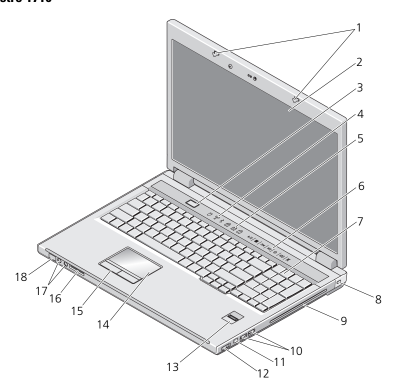
- ディスプレイ
- 3 デバイスステータス LED
- メディアコントロール(音量、早送り、 巻き戻し、停止、再生、取り出し)
- 7 セキュリティケーブルスロット
- USB コネクタ (2)
- 11 指紋リーダー (オプション)
- 13 タッチパッドボタン (**2**)
- 15 オーディオコネクタ (**2**)

- 2 電源ボタン
- 4 キーボードステータスライト
- 6 キーボード
- 8 光学ドライブ / メディアベイ
- 10 IEEE 1394 コネクタ
- 12 タッチパッド
- 14 8-in-1 カードリーダースロット
- 16 電源およびバッテリ充電ライト



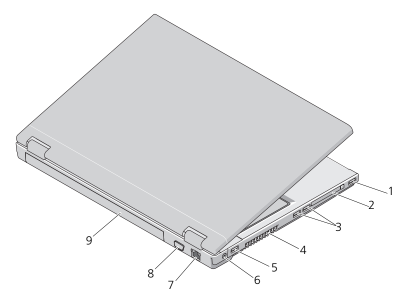
- 1 ワイヤレススイッチ
- 3 USB コネクタ (2)
- 5 AC アダプタコネクタ
- 7 ビデオコネクタ
- 2 ExpressCard/54 スロット
- 4 冷却用通気孔
- 6 ネットワークコネクタ
- 8 バッテリ

Vostro 1710



- 1 ディスプレイラッチ
- 3 電源ボタン
- 5 キーボードステータスライト
- 7 キーボード
- 9 光学ドライブ/メディアベイ
- 11 IEEE **1394** コネクタ
- 13 指紋リーダー (オプション)
- 15 タッチパッドボタン(2)
- 17 オーディオコネクタ (**2**)

- 2 ディスプレイ
- 4 デバイスステータス LED
- 6 メディアコントロール(音量、早送り、 巻き戻し、停止、再生、取り出し)
- 8 セキュリティロック
- 10 USB コネクタ (2)
- 12 ワイヤレススイッチ
- 14 タッチパッド
- 16 **8-in-1** カードリーダー
- 18 電源およびバッテリ充電ライト



- 1 USB コネクタ
- 2 ExpressCard/54 スロット
- USB コネクタ (2)
- 冷却用通気孔
- USB コネクタ
- AC アダプタコネクタ
- ネットワークコネクタ
- ビデオコネクタ

9 バッテリ



∕!∖ 警告:通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入ったりすることがないように してください。コンピュータの稼動中は、ブリーフケースの中など空気の流れの悪い環境 に Dell™ コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になっ たり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピュータは熱を持った場 合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般 的な現象で、ファンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

クイックセットアップ



警告:本項の手順を開始する前に、コンピュータに付属しているガイドの安全にお使 いいただくための注意事項をお読みください。ベストプラクティスの詳細については、 www.dell.com/regulatory_compliance を参照してください。



∕!∖ 警告:AC アダプタは世界各国のコンセントに適合しています。ただし、電源コネクタお よび電源タップは国によって異なります。互換性のないケーブルを使用したり、ケーブル を不適切に雷源タップまたはコンセントに接続したりすると、火災の原因になったり、装 置に損傷を与えたりする恐れがあります。

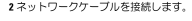


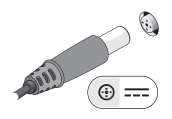
注意:AC アダプタケーブルをコンピュータから外す場合、ケーブルの損傷を防ぐため、コネクタ を持ち(ケーブル自体を引っ張らないでください)、しっかりと、かつ慎重に引き抜いてください。 AC アダプタケーブルをまとめる場合、ケーブルの損傷を防ぐため、AC アダプタのコネクタの角度 に従ってください。



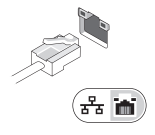
✓ メモ:ご注文いただかなかったデバイスは、同梱されていない場合があります。

1 AC アダプタをコンピュータの AC アダ プタコネクタに接続し、電源コンセント に差し込みます。



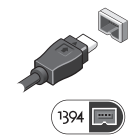


3 マウスやキーボードなどの USB デバイ スを接続します。

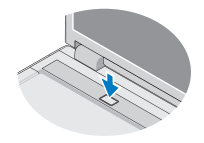


4 DVD プレーヤーなどの IEEE 1394 デバイ スを接続します。





5 コンピュータのディスプレイを開いて電源ボタンを押し、コンピュータの電源を入れます。





✓ ★モ:カードをインストールしたりコンピュータをドッキングデバイスやプリンタなどのその他の 外付けデバイスに接続する前に、最低1回はコンピュータの電源を入れて、シャットダウンする操 作を行うようお勧めします。

仕様



メモ:提供される内容は地域により異なる場合があります。コンピュータの構成に関する詳細については、Start (スタート) → Help and Support (ヘルプとサポート) をクリックし、コン ピュータに関する情報を表示するためのオプションを選択してください。

システム情報	
プロセッサの種類	Vostro 1310、1510、1710 および 2510: Intel [®] Core™ 2 Duo (1.4~2.6 GHz) Intel [®] Celeron [®] (1.8~2.0 GHz)
チップセット	
Vostro 1310、1510、および 1710	内蔵グラフィックス用 Intel GM965 Express チップセット
	外付けグラフィックス用 Intel PM965 チップセット
Vostro 2510 内蔵	Intel PM965
ビデオ	
ビデオタイプ	システム基板内蔵
データバス	内蔵ビデオ
ビデオコントローラ	
Vostro 1310、1510、および 2510 外付け	NVIDIA GeForce 8400M GS、64 ピット
Vostro 1710 外付け	NVIDIA GeForce 8600M GS、128 ビット
ビデオメモリ	
Vostro 1310、1510、および 1710 内蔵	最大 256 MB までの共有メモリ
Vostro 1310 外付け	128 MB
Vostro 1510、1710、および 2510 外付け	256 MB

バッテリ

タイプ 「スマートリチウムイオン」

Vostro 1310 — 4 セル、6 セルおよび 9 セル

Vostro 1510 および Vostro 2510 — 6 セルおよび

9セル

Vostro 1710 — 6 セルおよび 8 セル

寸法

奥行き

4 セル、6 セルおよび 8 セルリチウ

ムイオンバッテリ

9 セルリチウムイオンバッテリ

50.3 mm 72 mm

高さ

4 セルおよび 6 セル Vostro 1310 — 19.9 mm

9 セル Vostro 1310 — 20.7 mm

6 セル Vostro 1510 および 2510 — 19.9 mm

9 セル Vostro 1510 および 2510 — 20.7 mm

6 セルおよび 8 セル Vostro 1710 — 20.2 mm

電圧

4 セル 14.8 V

6 セルおよび 9 セル 11.1 V

8 セル 16.8 V

コイン型バッテリ CR-2032

AC アダプタ

入力電圧

Vostro 1310、1510、および 1710 90 ~ 264 VAC (65 W および 90 W)

Vostro 2510 $90 \sim 264 \text{ VAC } (90 \text{ W})$

入力電流(最大)

Vostro 1310、1510、および 1710 1.5 A (65 W および 90 W)

Vostro 2510 1.5 A (90 W)

AC アダプタ(続き)

入力周波数

Vostro 1310、1510、および 1710 47 ~ 63 Hz (65 W および 90 W)

Vostro 2510 47 \sim 63 Hz (90 W)

出力電流

65 W 4.34 A (4 秒パルスのとき最大)

3.34 A (連続稼動の場合)

90 W 5.62 A (4 秒パルスのとき最大)

4.62 A (連続稼動の場合)

メモ:外付けビデオ構成の Vostro 1510/1710/2510 コンピュータでは、お使いのコンピュータに同梱の 90 W AC アダプタを使用する必要があります。誤った AC アダプタの使用は、最適のシステムパフォーマンスを妨げ、BIOS 警告を生じます。

定格出力電圧

Vostro 1310、1510、および 1710 19.5 VDC(65 W および 90 W)

Vostro 2510 19.5 VDC (90 W)

寸法 (65 W):

高さ 27.8 ~ 28.6 mm

横幅 57.9 mm 奥行き 137.2 mm

温度範囲: $0\sim35\,$ $^{\circ}$

寸法 (90 W):

高さ 33.8~34.6 mm

横幅 60.8 mm 奥行き 153.4 mm 重量 (ケーブル含む) 0.46 kg

重量(ケーブル含む) $0.46~{
m kg}$ 温度範囲 $0\sim35~{
m C}$

寸法と重量

高さ Vostro 1310 — 23.8 ~ 37.2 mm

(0.937 to 1.465 inches)

Vostro 1510 および 2510 — 26.2 ~ 38.0 mm

(1.031 to 1.496 inches)

Vostro 1710 — 29.0 \sim 40.5 mm

横幅 Vostro 1310 — 317 mm

Vostro 1510 および 2510 — 357 mm

Vostro 1710 — 393 mm

奥行き Vostro 1310 — 243.2 mm Vostro 1510 および 2510 — 258 mm

Vostro 1710 — 286 mm

重量 Vostro 1310 — 最低 2.1 kg

(4 セルバッテリ装着)

Vostro 1310 — 最低 2.8 kg

(6 セルバッテリ装着)

Vostro 1510 および 2510 — 最低 2.1 kg (4 セルバッテリ装着)

Vostro 1710 — 最低 2.6 kg

(6 セルバッテリ装着) Vostro 1710 — 最低 3.41kg

(8 セルバッテリ装着)

環境

温度範囲:

動作時 0 ~ 35 ℃

保管時 -40 ~ 65 ℃

相対湿度(最大):

動作時 10~90パーセント(結露しないこと)

保管時 5 ~ 95 パーセント (結露しないこと)

詳細情報およびリソースの参照

お探しの内容

コンピュータの安全に関するベストプラクティスの詳細については、保証情報、契約条件(合衆国のみ)、安全にお使いいただくための注意、法規制情報、人間工学に関する情報、エンドユーザーライセンス契約書を参照してください。

参照先

安全と法規制に関するドキュメントは、 コンピュータに付属しています。また、 規制コンプライアンスのホームページ www.dell.com/regulatory_compliance か らも確認できます。

この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。

© 2009 すべての著作権は Dell Inc. にあります。 Printed in China. Printed on Recycled Paper.

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書に使用されている商標: Dell、DELL のロゴ、および Vostro は Dell Inc. の商標です。Intel および Celeron は米国およびその他の国での Intel Corporation の登録商標であり、Core は米国およびその他の国での Intel Corporation の商標です。

この文書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。これらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に帰属するものではありません。